

Tabela klas wieku spodziewanego bieżącego rocznego przyrostu mąszości wg gatunków panujących i stref uszkodzenia - przyrost tablicowy

Tabela nr VIII a

Nadleśnictwo Śnieżka, Obręb Śnieżka (13-25-1-)

Gatunek panujący	Drzewostany w klasach i podklasach wieku													KO	KDO	Bud. przer.	Razem	Procent
	I		II		III		IV		V		VI	VII	VIII					
	1-10	11-20	21-30	31-40	41-50	51-60	61-70	71-80	81-90	91-100	101-120	121-140	141 i wyżej					
Bieżący roczny przyrost mąszości w m3																		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
SO					30	15	30	5	195	100	30	30	65	285			785	1,77
MD		10	995	1070	150	290	300	45	10		15	20		120			3025	6,84
ŚW		160	4340	3395	4220	6975	5130	2200	2530	1040	420	215	130	4715	485		35955	81,3
JD																		
BK	5	60	260	125	55	70	340	70	45	15	10	20	225	125	25		1450	3,28
DB		35	5	5	10	70	285	35		75	35	10	5	45			615	1,39
KL									5								5	0,01
JW			15	15	150	125	95	5		5							410	0,93
JS								10									10	0,02
BRZ			165	1080	115	165	25							135			1685	3,81
OL		10			5	45	55		15	5	5			5			145	0,33
OL.S						10											10	0,02
JRZ																		
TP						5											5	0,01
WB																		
LP			30	10					45	40							125	0,28
JRZ.B	5																5	0,01
Razem	10	275	5810	5700	4735	7770	6270	2360	2845	1280	515	295	425	5430	510		44230	100

Przyrost tablicowy w drzewostanach nieobjętych użytkowaniem rębnym =  $34935\text{m}^3/\text{rok} = 349350\text{m}^3/10 \text{ lat} = 79\%$  całości spodziewanego przyrostu okresowego tablicowego

Przyrost użyteczny w drzewostanach nieobjętych użytkowaniem rębnym =  $31529\text{m}^3/\text{rok} = 315290\text{m}^3/10 \text{ lat} = 93\%$  całości spodziewanego przyrostu okresowego użytecznego